# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

REC'D 1 1 APR 2006

WIPO

PCT

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts B03/0731PC				siehe Formblatt PCT/IPEA/416		
	n Alderseighon	Internationales Anmeldedatum	(TagMonat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)		
	ationales Aktenzeichen EP2004/013944	08.12.2004		12.12.2003		
			·			
Interna	ationale Patentklassifikation (IPC) od	ler nationale Klassifikation und IPC				
INV.	C09K11/06 H01L51/30					
Anme	lder COLLAET	ot al				
BAS	F AKTIENGESELLSCHAFT					
1.	Bei diesem Bericht handelt es internationalen vorläufigen Prü Artikel 36 übermittelt wird.	ung beautilagien beholde hat		2. 1 4. 1964 A R. 1974 B P. 1984 A R. 1984 A		
2.	Dieser BERICHT umfaßt insge	samt 5 Blätter einschließlich d	lieses Deckblatts.			
3.	Design AND ACEN her diese umfassen					
J.	- Internationale Bürg desandt Insgesamt Diallet, dabet nandet of the					
	a. (an den Anmelder und das internationale Buto gestarter integrale and de geändert wurden und diesem Bericht  Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel zugrunde liegen, und/oder Verwaltungsvorschriften).					
	70.16 und Abschni	tt 607 der Aerwalldingsvorsein		Dunit 4 und im Zusatzfeld angegebenen		
	70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsveresmitery.  Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen  Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen  Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.					
b.   (nur an das Internationale Büro gesandt) insgesamt (bitte Art und Anzan derides elektrolitischen der						
4.	Dieser Bericht enthält Angabe	en zu folgenden Punkten:				
	☑ Feld Nr. I Grundlage	des Berichts				
	man and the man and the same	•				
	Feld Nr. III Keine Erste	ellung eines Gutachtens über N keit	leuheit, erfinderisch	ne Tätigkeit und gewerbliche		
		Einheitlichkeit der Erfindung				
-	-		) hinsichtlich der N	euheit, der erfinderischen Tätigkeit rungen zur Stützung dieser Feststellung		
	und der ge	werblichen Anwendbarkeit; Un angeführte Unterlagen	terlagen und Erklai	rungen zur Stützung dieser Feststellung		
1		Mängel der internationalen Ar	nmelduna	•		
1		Daniel under all internation	alen Anmelduna			
	☐ Feld Nr. VIII Bestimmte	Bemerkungen zur internation		L'acce Poriobto		
Da	atum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstelli	ung aleses beliatio		
2	1.07.2005		10.04.2006			
- 1			Bevollmächtigter Bed	tionstater		
Na	ame und Postanschrift der mit der ir	ternationalen vorläufigen	Devolinacingler Bec	Jonatoro Maria		
Pi	rüfung beauftragten Behörde ———— Europäisches Patentar	i	0.14			
-	D-80298 München	ľ	Saldamli, S			
	D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 T Fax: +49 89 2399 - 440	C 523636 epina a	Tel. +49 89 2399-856	60 Sulpto early 2 Serving		
-	1 42. 140 00 2000	·				

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013944

_	Feld Nr. I Grundlage des Berichts				
	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.				
	Der Bericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist:				
	☐ internationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) ☐ Veröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) ☐ internationale verläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)				
2.	Hinsichtlich der <b>Bestandteile*</b> der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf ( <i>Ersatzblätter</i> , die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts auf ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):	als			
	Thomas Colton				
	Beschreibung, Selten in der ursprünglich eingereichten Fassung				
٠	Ansprüche, Nr.				
	in der ursprünglich eingereichten Fassung				
•					
	☐ einem Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll	4			
	3. 🗋 Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:				
	☐ Beschreibung: Seite	•			
	☐ Ansprüche: Nr. ☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.				
	☐ Sequenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> : ☐ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :				
	<ul> <li>Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachsteher aufgelisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausge (Regel 70.2 c)).</li> <li>Beschreibung: Seite</li> <li>Ansprüche: Nr.</li> <li>Zeichnungen: Blatt/Abb.</li> <li>Sequenzprotokoll (genaue Angaben):</li> <li>atwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):</li> </ul>	hen			
	* Wenn Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemer "ersetzt" versehen werden.	_			

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013944

Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung Neuheit (N)

Ansprüche 1-9 Ja:

Nein: Ansprüche

Ansprüche 1-9 Ja:

Nein: Ansprüche Ansprüche: 1-9 Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) Ja:

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

Erfinderische Tätigkeit (IS)

siehe Beiblatt

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

PCT/EP2004/013944

Der Gegenstand der Ansprüche 1-5 bezieht sich auf die Verwendung von neutralen Platin(II)-Komplexen als Emittiermoleküle in organischen Licht-emittierenden Dioden, die aus einer durch die Markush-Formeln I bis III definierten Gruppe von Verbindungen (Platin(II)-Phosphin, -Bathophen, und -Bipyridyl-Komplexen, in dieser Reihenfolge) ausgewählt werden. Eine daraus bestehende Licht-emittierende Schicht und dasselbe verwendende Vorrichtungen werden in Ansprüchen 6-9 beansprucht. Während des Prüfungsverfahren wurde ein Ausführungsbeispiel als nachträgliche technische Information (STIN) eingereicht, wobei der Einsatz von Pt(dppb)<sub>2</sub>(CN)<sub>2</sub> als lumineszierende Schicht in einer OLED zu sehen ist.

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen, und die im Prüfungsverfahren verwendete Numerierung wird beibehalten:

D2: KUNKLEY H., VOGLER A.: J. AM. CHEM. SOC., Bd. 112, 1990, Seiten 5625-5627.

D3: CHE. C.-M. ET AL.: J. CHEM. SOC., CHEM. COMMUN., Bd. 14, 1989, Seiten 943-944.

D4: US-A-2003/022019

D2 offenbart die Photolumineszenz von Platin(II)-(4,7-diphenyl-1,10-phenanthrolin)(CN)<sub>2</sub> (im Einklang mit Formel II) in der Form einer Lösung.

D3 offenbart die Photolumineszenz von Platin(II)-(5,5'-Dimethyl-2,2'-bipyridine)(CN)<sub>2</sub> (im Einklang mit Formel III) in der Form einer Lösung.

D4 offenbart die Verwendung von Bathophen- und Bipyridyl-Komplexen von Wolfram als Emittiermoleküle in organischen Licht-emittierenden Dioden.

Keines der zitierten Dokumente offenbart die Verwendung der in der vorliegenden Anmeldung erwähnten Verbindungen als Emittiermoleküle in organischen Licht-emittierenden Dioden. Daher ist der Gegenstand der Ansprüche 1-9 neu gemäß Artikel 33(2) PCT.

Eins von D2 oder D3, aufgrund der Ähnlichkeit ihrer Offenbarungen, kann als nächster Stand der Technik ausgewählt. Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich von D2 bzw. D3 dadurch, dass die lumineszierende Verbindung als Emittiersubstanz in organischen Licht-

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

endorus Bed poten PCT/EP2004/013944

emittierenden Dioden verwendet wird. In D2 bzw. D3 werden die lumineszenzeigenschaften solcher Verbindungen offenbart und zwar, bloß in der gelösten Form (in einer Lösungsmittel). Darüber hinaus wird in D2 bzw. D3 die Photolumineszenz der Verbindungen diskutiert, wohingegen handelt sich die vorliegende Anmeldung um Elektrolumineszenz.

Diese zwei wichtigen Unterschiede weisen den Fachmann davon ab, dass er die in D2 bzw. D3 erwähnten Verbindungen direkt mit der Lehre eines eine ähnliche OLED-Vorrichtung offenbarenden Dokuments (z.B. D4) zu kombinieren und die Aufgabe in der gleichen Art und Weise zu lösen. Da diese Kombination für den Fachmann nicht naheliegend ist, beruht der Gegenstand der Ansprüche 1-9 auf einer erfinderischen Tätigkeit gemäß Artikel 33(3) PCT.